

REMA Anschlagwirbel C800X (Güteklasse 10)

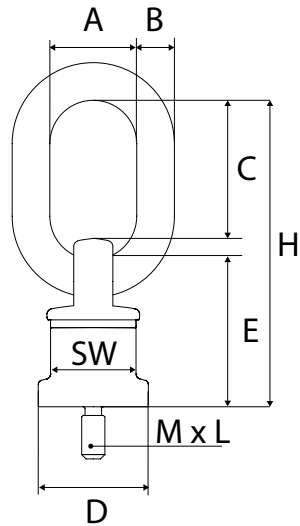


Merkmale

- Kugelgelagerter und unter Last 360° drehbarer Anschlagpunkt.
- Hochfeste Anschlagöse 180° klappbar.
- Nach EN 1677-1.

Norm:

- GS-OA 15-04 / EN1677



Typ	Tragfähigkeit (kg)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	H (mm)	M x L (mm)	SW (mm)	Gewicht (kg/st/m)	Artikel-Nr.
C800X-M8x18-0.3T	300	30	13	46	38	50	105	8 x 16	30	0.48	2611108
C800X-M10x18-0.5T	500	30	13	46	38	50	105	10 x 18	30	0.48	2611110
C800X-M12x18-0.7T	700	30	13	46	38	50	105	12 x 18	30	0.50	2611112
C800X-M16x20-1.4T	1.400	30	13	46	38	50	105	16 x 20	30	0.53	2611116
C800X-M20x30-2.5T	2.500	34	16	57	50	61	131	20 x 30	40	1.05	2611120
C800X-M24x30-4.0T	4.000	40	18	70	58	68	153	24 x 30	48	1.63	2611124
C800X-M30x35-6.7T	6.700	45	22	65	80	71	156	30 x 35	70	2.85	2611130
C800X-M36x54-10T	10.000	50	23	91	90	86	200	36 x 54	80	4.62	2611136
C800X-M42x63-12.5T	12.500	50	23	91	90	86	200	42 x 63	80	5.20	2611142
C800X-M48x72-12.5T	12.500	50	23	91	90	86	200	48 x 72	80	5.20	2611148